

## Cámara de red **AXIS M3047-P**

### Mini domo de 6 MP con vista panorámica de 360°

La cámara AXIS M3047-P es un domo fijo con un precio asequible. Tiene un sensor de 6 MP y un diseño discreto que se adapta a cualquier entorno. Proporciona vista completa de 360° y vistas con corrección de la aberración esférica como panorámica, área de visión, pasillo y cuádruple. Su nitidez es excepcional. La compatibilidad HDMI permite la transmisión en tiempo real en un monitor HDTV para visualizaciones públicas. Hay accesorios disponibles como carcasas negra, anti vandálica y de detector de humo. La AXIS M3047-P se puede pintar fácilmente para que se adapte al entorno. La instalación es sencilla, con una carcasa en bayoneta y fácil conexión de los cables. No se precisa enfoque manual, ya que la cámara se proporciona enfocada de fábrica.

- > **Vista panorámica completa con nitidez excepcional**
- > **Rápida instalación, pequeño tamaño y diseño discreto**
- > **Zipstream para reducir las necesidades de ancho de banda y almacenamiento**
- > **Compatibilidad HDMI que permite la transmisión a un monitor**
- > **Con un 70 % de plástico reciclado y sin PVC**

# Cámara de red AXIS M3047-P

## Cámara

<b>Sensor de imagen</b>	CMOS RGB de barrido progresivo de 1/1,8"
<b>Lente</b>	F2.8, iris fijo, enfoque fijo, 1,6 mm Campo de visión horizontal: 185° Campo de visión vertical: 185°
<b>Iluminación mínima</b>	0,3 lux a 50 IRE, F2.8
<b>Velocidad de obturación</b>	De 1/31 500 s a 1/2 s
<b>Ajuste de ángulo de cámara</b>	Rotación ±180°

## Vídeo

<b>Compresión de vídeo</b>	H.264 Base Profile, Main Profile y High Profile (MPEG-4 Parte 10/AVC) Motion JPEG
<b>Resoluciones</b>	Vista completa de 360°: de 2048x2048 a 480x480 Panorámica: de 2304x648 a 640x240 Doble panorámica: de 2304x1296 a 480x360 Vista cuádruple: de 2304x1296 a 480x360 Área de visión: de 1920x1440 a 480x360 Esquina izquierda o derecha: de 1920x720 a 640x240 Esquina doble: de 1920x1440 a 480x360 Pasillo: de 2304x1296 a 480x360
<b>Velocidad de imagen</b>	Solo vista completa de 360°, hasta 2048x2048: 30/25 imágenes por segundo a 60Hz/50Hz Visualización con corrección de la aberración esférica en resolución máx. + vista completa de 360° hasta 1920x1920: 15/13 imágenes por segundo a 60Hz/50Hz Área de visión en 1280x720 + vista completa de 360° hasta 1200x1200: 30/25 imágenes por segundo a 60Hz/50Hz
<b>Retransmisión de vídeo</b>	Múltiples secuencias configurables individualmente en H.264 y Motion JPEG Tecnología Zipstream de Axis en H.264 Velocidad de fotogramas y ancho de banda controlables VBR/MBR H.264 HDMI
<b>Retransmisión multiventana</b>	Vista completa de 360°. Vistas panorámica, de corredor, de esquina y cuádruple con corrección de la aberración esférica. Hasta dos áreas de visualización recortadas individualmente con corrección de la aberración esférica. La vista completa de 360° se puede transmitir simultáneamente con dos áreas de visión o una vista con corrección de la aberración esférica.
<b>Salida HDMI</b>	HDMI 720p a 50/60 imágenes por segundo (50/60 Hz)
<b>Parámetros de la imagen</b>	Compresión, color, brillo, nitidez, contraste, balance de blancos, control de exposición, zonas de exposición, WDR con contraste dinámico, reducción de ruido y rotación: 0°, 180°, superposición de texto e imágenes, máscaras de privacidad, duplicación de imágenes
<b>Movimiento horizontal/vertical y zoom</b>	PTZ digital de áreas de visión, posiciones predefinida, ronda de vigilancia, inclinación digital de vistas panorámica y cuádruple.

## Red

<b>Seguridad</b>	Protección por contraseña, filtro de direcciones IP, cifrado HTTPS <sup>a</sup> , control de acceso a la red IEEE 802.1X <sup>a</sup> autenticación Digest, registro de acceso de usuarios, gestión centralizada de certificados
<b>Protocolos compatibles</b>	IPv4/v6, HTTP, HTTPS <sup>a</sup> , SSL/TLS <sup>a</sup> , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP <sup>TM</sup> , SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, HDMI 1.4b

## Integración de sistemas

<b>Interfaz de programación de aplicaciones</b>	API abierta para la integración de software, incluida VAPIX <sup>®</sup> y la plataforma de aplicaciones de cámaras AXIS; las especificaciones están disponibles en <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> AXIS Vídeo Hosting System (AVHS) con conexión con un solo clic ONVIF <sup>®</sup> Profile S y G; las especificaciones están disponibles en <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a>
---	---

<b>Analíticas</b>	<b>Incluido</b> AXIS Vídeo Motion Detection, alarma antimanipulación activa Para consultar la compatibilidad con la plataforma de aplicaciones de cámaras AXIS que permite la instalación de aplicaciones de terceros; consulte <a href="http://www.axis.com/acap">www.axis.com/acap</a> .
<b>Activadores de evento</b>	Análisis, eventos de almacenamiento local, entradas virtuales mediante API
<b>Acciones de evento</b>	Superposición de texto, grabación de vídeo en almacenamiento en el extremo, memoria de vídeo previa y posterior a la alarma, envío de SNMP Trap Carga de archivos a través de FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, recurso compartido de red y correo electrónico Notificación por correo electrónico, HTTP, HTTPS y TCP
<b>Retransmisión de datos</b>	Datos de eventos
<b>Ayuda integrada para la instalación</b>	Contador de píxeles
<b>General</b>	
<b>Carcasa</b>	Carcasa de aluminio y plástico, elementos electrónicos encapsulados Color: blanco NCS S 1002-B Para consultar las instrucciones de repintado de la carcasa y cómo afecta a la garantía, póngase en contacto con su socio de Axis.
<b>Sostenibilidad</b>	Sin PVC, 70 % plástico reciclado
<b>Memoria</b>	1024 MB de RAM, 256 MB de Flash
<b>Alimentación</b>	Alimentación a través de Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Clase 2 4,2 W típicos, 6,49 W máx.
<b>Conectores</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE HDMI Tipo D <sup>b</sup>
<b>Almacenamiento</b>	Compatibilidad con tarjetas microSD/microSDHC/microSDXC Compatible con grabación en almacenamiento conectado a la red (NAS) dedicado Para consultar las recomendaciones de tarjetas SD y NAS, consulte <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>
<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De 0 °C a 40 °C Humedad relativa: del 10 al 85 % (sin condensación)
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -40 °C a 65 °C
<b>Homologaciones</b>	EMC EN 55024, EN 55032 Clase A, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Clase A, ICES-003 Clase A, VCCI Clase A, RCM AS/NZS CISPR 22 Clase A, KCC KN32 Clase A, KN35 <b>Seguridad</b> IEC/EN/UL 62368-1 <b>Medio ambiente</b> IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78
<b>Dimensiones</b>	Altura: 46 mm ø: 101 mm
<b>Peso</b>	240 g
<b>Accesorios incluidos</b>	Guía de instalación, descodificador de Windows (1 licencia de usuario), plantilla de perforado
<b>Accesorios opcionales</b>	Kit de soporte colgante AXIS T94B02D Montaje empotrado AXIS T94B05L Caja posterior de conexiones AXIS T94B01P Caja de empalmes/placa de conexiones AXIS T94B02M Carcasa B AXIS M30, negra Carcasa A Axis M30 a prueba de agresiones Carcasa A de detector de humo AXIS M30 Montajes AXIS Tarjeta de vigilancia microSDXC <sup>™</sup> AXIS Para obtener más información sobre accesorios, visite <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>

<b>Software de gestión de vídeo</b>	AXIS Companion, AXIS Camera Station, software de gestión de vídeo de socios desarrolladores de aplicaciones de Axis disponible en <a href="http://www.axis.com/support/downloads">www.axis.com/support/downloads</a> AXIS Companion, AXIS Video Hosting System (AVHS) disponible en <a href="http://www.axiscompanion.com/vms">www.axiscompanion.com/vms</a>	a. <i>Este producto incluye software desarrollado por el Proyecto OpenSSL para su uso en el kit de herramientas OpenSSL. (<a href="http://www.openssl.org">www.openssl.org</a>) y software criptográfico escrito por Eric Young (<a href="mailto:ey@cryptsoft.com">ey@cryptsoft.com</a>).</i> b. <i>Asegúrese de que el enchufe del conector del cable sea fino.</i>
<b>Idiomas</b>	Inglés, alemán, francés, español, italiano, ruso, chino simplificado, japonés, coreano, portugués, chino tradicional	<b>Responsabilidad medioambiental:</b> <a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a>
<b>Garantía</b>	Garantía Axis de 3 años y opción de garantía AXIS ampliada, visite <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>	